

ЭЛЕКТРОНИКА
ТДС-5

ПАСПОРТ

о указанному
ие и высылает
емонт и пере-

Количество

1
1
1

С-5». проверен
твержденному
ким условиям
тации.

СКУРАНТ

1-1977/81

д. №236 Зак. 940.

ТЕЛЕФОН
ГОЛОВНОЙ
ДИНАМИЧЕСКИЙ
СТЕРЕОФОНИЧЕСКИЙ

ЭЛЕКТРОНИКА
ТДС-5



ЭЛЕКТРОНИКА
ТДС-5

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Завод-изготовитель гарантирует соответствие телефона требованиям технических условий 10.0.384.000 ТУ при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

Срок гарантии — 12 месяцев со дня продажи.

В течение этого срока завод-изготовитель обязуется безвозмездно производить ремонт телефонов.

По всем вопросам, связанным с эксплуатацией, ремонтом, а также с претензиями по качеству обращаться по адресу: 410600, г. Саратов, ул. Гоголя, 32. Гарантийная мастерская.

Расходы за пересылку изделия в период гарантийного срока оплачивает завод-изготовитель.

В случае поломки после истечения гарантийного срока

Действителен по заполнении

Регистрационный номер телефона _____

Порядковый номер ремонта _____

Содержание ремонта, наименование и номер замененных деталей и узлов. Характер дефекта _____

Дата ремонта _____

(число, месяц, год)

Подпись лица, выполнявшего ремонт _____

(разборчиво)

«Ремонт подтверждаю» _____

(подпись владельца)

Штамп ремонтного предприятия _____

Наименование ремонтного предприятия и его адрес: _____

ЭЛЕКТРОНИКА
ТДС-5

ка покупателю следует выслать изделие по указанному адресу.

Завод-изготовитель ремонтирует изделие и высылает его покупателю с выставлением счета за ремонт и пересылку.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Количество
1. Телефон головной «Электроника ТДС-5»	1
2. Паспорт	1
3. Упаковка индивидуальная	1

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Телефон головной «Электроника ТДС-5» проверен ОТК завода-изготовителя, соответствует утвержденному образцу-этalonу, удовлетворяет техническим условиям 10.0.384.000 ТУ и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК *

Цена

ц 5 97

Изд. №236 Зак. 940.

ЭЛЕКТРОНИКА ТДС-5

это выведет

вещении вдали
лучей в
рекомендуется
законку изгото-
тельную и без-

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1. Диапазон воспроизводимых частот, Гц 20-20 000.
2. Неравномерность типовой частотной характеристики в диапазонах частот:

от 20 до 20 000 Гц, дБ, не более	10
от 20 до 8000 Гц, дБ, не более	6
3. Отклонение формы частотной характеристики звукового давления от типовой частотной характеристики в диапазонах частот:

от 20 до 50 Гц, дБ, не более	+2
	-4
от 50 до 2000 Гц, дБ	+2
от 2000 до 10 000 Гц, дБ, не более	+3
от 10 000 до 20 000 Гц, дБ, не более	+5
4. Коэффициент гармоник в диапазоне частот от 100 до 2000 Гц при нормальном уровне звукового давления (94 дБ), %, не более 1
5. Мощность, при которой уровень звукового давления равен номинальному (94 дБ), мВт, не более 3
6. Наибольшая мощность, при которой телефон сохраняет электрическую прочность (паспортная мощность), Вт 0,1
7. Модуль полного электрического сопротивления каждого канала на частоте 500 Гц, Ом 100 ± 30
8. Масса телефона, г, не более 350

B2

ЭЛЕКТРОНИКА ТДС-5

ЗАВ. № А31610

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Телефон головной-динамический стереофонический «Электроника ТДС-5»

Дата выпуска **ЯНВАРЬ 1983г**

Представитель ОТК завода-изготовителя _____ (подпись и штамп ОТК)

Заполняется в магазине Дата продажи _____

Продавец _____ (разборчивая подпись или штамп)

Заполняется на ремонтном предприятии Штамп магазина

Поставлен на гарантийное обслуживание

_____ (наименование ремонтного предприятия)

Гарантийный номер _____

ЗАВ. № А31610

(линия отреза)

Отрывной талон на гарантийный ремонт телефона «Электроника ТДС-5»

Дата выпуска **ЯНВАРЬ 1983г**

Представитель ОТК

завода-изготовителя _____ (подпись, штамп)

Заполняется в магазине Дата продажи _____

Продавец _____ (число, месяц, год)

Штамп магазина (разборчивая подпись или штамп)

ВНИМАНИЕ!

ПРИ ПОКУПКЕ ТЕЛЕФОНА «ЭЛЕКТРОНИКА ТДС-5» ТРЕБУЙТЕ ПРОВЕРКИ ЕГО РАБОТОСПОСОБНОСТИ И ЗВУЧАНИЯ.

УБЕДИТЕСЬ В ТОМ, ЧТО В ОТРЫВНОМ ТАЛОНЕ ПОСТАВЛЕНЫ ШТАМП МАГАЗИНА, РАЗБОРЧИВАЯ ПОДПИСЬ ИЛИ ШТАМП ПРОДАВЦА И ДАТА ПРОДАЖИ.

ПОМНИТЕ, ЧТО ПРИ УТЕРЕ НАСТОЯЩЕГО ПАСПОРТА ВЫ ЛИШАЕТЕСЬ ПРАВА НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ.

ПРОВЕРЬТЕ КОМПЛЕКТНОСТЬ ТЕЛЕФОНА.

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОДКЛЮЧИТЬ ТЕЛЕФОН, ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С НАСТОЯЩИМ ПАСПОРТОМ.

ЭЛЕКТРОНИКА ТДС-5

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Телефон головной динамический стереофонический «Электроника ТДС-5» предназначен для индивидуального прослушивания стереофонических и монофонических программ от бытовой стереофонической аппаратуры.

В телефоне применена специальная конструкция электроакустических преобразователей, обеспечивающая практически равномерную частотную характеристику во всем диапазоне звуковых частот от 20 до 20 000 Гц.

Головной телефон можно использовать практически с любой бытовой стереофонической аппаратурой, однако наиболее полно его преимущества проявляются при работе с аппаратурой высшего класса.

Подключать головной телефон следует к разъему «Телефон» бытовой аппаратуры, снабженной приборной розеткой ОНЦ-ВГ-5/16-Р, чертеж 8, ГОСТ 12368—78 (СГ-5).

Перед включением телефона следует вывести регуляторы громкости аппаратуры в положение, соответствующее минимальному выходному сигналу, а при прослушивании установить желаемые уровни громкости и стереобаланса.

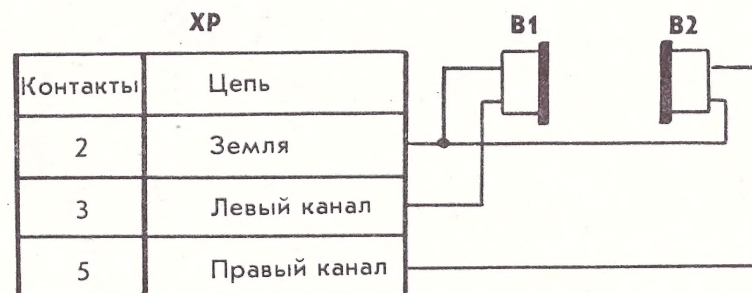
В случае необходимости грязь и пыль с поверхности телефона можно удалить слегка влажной тканью, смоченной раствором моющего вещества. Применение с этой целью агрессивных веществ (кислот, щелочей) и органических растворителей должно быть исключено. Не допускается попадание жидкостей во внутреннюю часть телефона и кабельной вилки.

Телефон не следует разбирать, так как это выведет его из строя или ухудшит характеристики.

Хранить телефон следует в жилом помещении вдали от отопительных приборов и прямых солнечных лучей в сухом месте. Для длительного хранения рекомендуется поместить телефон в индивидуальную упаковку изготовителя.

Соблюдение этих правил обеспечит длительную и безотказную работу телефона.

Принципиальная электрическая схема телефона «Электроника ТДС-5»



B1 — наушник левый

B2 — наушник правый

ХР — кабельная вилка ОНЦ-ВГ-5/16 В,
чертеж 12, ГОСТ 12368—78 (СШ-5)